



ఆంధ్రప్రదేశ్ రాజపత్రము
THE ANDHRA PRADESH GAZETTE
PUBLISHED BY AUTHORITY

W.No.1

AMARAVATI, FRIDAY, JANUARY 3, 2025

G.700

PART II - MISCELLANEOUS NOTIFICATIONS OF INTEREST TO THE PUBLIC

--X--

NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS Etc.,

**PRINCIPAL CHIEF CONSERVATOR OF FORESTS &
HEAD OF FOREST FORCE.**

ANDHRA PRADESH, MANGALAGIRI.

Ref.No.9449/2024/WLR-1.

Date: 30.12.2024.

FOREST RESERVATIONS - ANNAMAYYA DISTRICT - MADANAPALLI RANGE, Sy.Nos.2/1, 4, 5/3 AND 7 OF MINIKI (V) OF RAMASAMUDRAM (M) OVER AN EXTENT OF 6.98 Ha. OR Ac.17.25 Cents IN **ADDAKONDA ADDITION-II BLOCK** - NOTIFICATION U/s 24 OF A.P.FOREST ACT, 1967.

Ref:-

1. MoEF, GoI, Bangalore Lr.No. F©A/11.2/109/AP/MIN/1979, dt: 24.01.2007.
2. MoEF, GoI, Bangalore Lr.No. F©A/11.2/109/AP/MIN/1704, dt: 17.01.2008.
3. G.O.Ms.No. 12, EFS&T (For-I) Dept., dt: 30.01.2008.
4. District Collector, Annamayya Rc.No.E1/3067,3078,3079, 3080,3063,3081, **3082**,3092/2024, dt.06.12.2024.
5. District Collector, Annamayya Rc.No.E1/3204/2024, dt.05.12.2024.
6. CF, Tirupati Circle, Tirupati Rc.No.564/2024-TO(M1), dt.09.12.2024.
7. G.O.Ms.No.66, EFS &T(Section-II) Department, dt.19.09.2023.
8. G.O.Ms.No.1, EFS &T(Section-II) Department, dt.03.01.2024.

NOTIFICATION

In exercise of the powers conferred by Sub-Section (1) of Section 24 of the Andhra Pradesh Forest Act, 1967 (Act No.1 of 1967) and as per the powers delegated and amended by the Government in G.O.Ms.No.66 EFS&T(Section-II) Department, dt.19.09.2023 and G.O.Ms.No.1 EFS&T(Section-II) Department, dt.03.01.2024, the Principal Chief Conservator of Forests & Head of Forest Force, Andhra Pradesh hereby declares that the Forest land described in the schedule below (delineated in the map kept in the Office of the Principal Chief Conservator of Forests & Head of Forest Force, Andhra Pradesh, Mangalagiri) to be Protected Forest with effect from the date of publication of this notification in the Andhra Pradesh Gazette.

SCHEDULE

Name of the District	:	Annamayya
Name of the Forest Division	:	Annamayya (T)
Name of the Revenue Mandal	:	Ramasamudram
Name of the Range	:	Madanapalli
Name of the Village	:	Miniki
Name of the Forest Block proposed to be reserved	:	Addakonda Addition-II
Area of the Block proposed to be reserved	:	17.25 Acres or 6.98 Ha

Details of areas included in the Block (area statement)

Sl. No.	Name of the village	Sy.Nos	Classification of land	Total area in Acres	Extent in Acres
1	Miniki	2/1	Patta land	0.87	0.87
2		4		7.90	7.90
3		5/3		3.98	3.98
4		7		4.50	4.50
			Total	17.25	17.25 or 6.98 Ha.

BOUNDARIES

North : V.No.99 Chanduru and Sy.Nos. 1 & 5 in Miniki Village, Ramasamudram Mandal.

East : Sy.Nos. 1, 5, 6 & 7 in Miniki Village, Ramasamudram Mandal.

South : Sy.Nos. 148 & 149 in Miniki Village, Ramasamudram Mandal.

West : Addakonda Addition-I Reserve Land and Addakonda Reserved Forest.

BOUNDARY DESCRIPTION

The proposed Addakonda Addition-II block consists of three (3) bits, i.e., Bit-I consists of Sy.Nos.4 & 7 of Minki village with an extent of 12.40 acres, Bit-II consists Sy.No.5/3 of Minki village with an extent of 3.98 acres and Bit-III consists Sy.No.2/1 of Minki village with an extent of 0.87 acres. Thus total extent of Block is 17.24 acres or 6.98 Ha.

BIT-I BOUNDARY DESCRIPTION (STATION No. 1 to 8)

The boundary line of the block starts from Station No.1 which is also Station No.8 of the notified Addakonda addition-I Block under section-4 of AP Forest Act 1967 vide GO.Ms.No.117, EFS&T (For.I) Department, dt.31.12.2003.

WESTERN BOUNDARY (Station Nos. 1 to 3):

The boundary of the Forest Block starts from Station No.1 and runs towards North-East along the boundary line notified as Addakonda addition-I Block, with the following magnetic bearings and distances and also with GPS co-ordinates.

Stations		Magnetic Bearing (in degrees)	Distance (In Links)	Station No.	Geo Reference - WGS-84	
From	To				Latitude	Longitude
1	2	56 ⁰	638	1	13.39394	78.46545
2	3	38 ⁰ 30'	284	2	13.39460	78.46641

NORTHERN BOUNDARY (Station Nos. 3 to 6):

Thence the boundary runs towards South-East from Station No.3-4, thence on South direction between Station No.4-5 and Easterly direction up to Station No.6, with the following magnetic bearings and distances and also with GPS co-ordinates.

Stations		Magnetic Bearing (in degrees)	Distance (In Links)	Station No.	Geo Reference - WGS-84	
From	To				Latitude	Longitude
3	4	125 ⁰	1145	3	13.39495	78.46671
4	5	237 ⁰	390	4	13.39378	78.46845
5	6	114 ⁰	1190	5	13.39339	78.46785

EAST BOUNDARY (Station Nos. 6 to 7):

Thence the boundary line runs in Southerly direction in a straight line up to Station No.7 with the following magnetic bearings and distances and also with GPS co-ordinates:

Stations		Magnetic Bearing (in degrees)	Distance (In Links)	Station No.	Geo Reference - WGS-84	
From	To				Latitude	Longitude
6	7	223 ⁰ 30'	516	6	13.39254	78.46987

SOUTHERN BOUNDARY (Station Nos. 7 to 1):

Thence the boundary line runs in western direction from Station No.7 through Station 8 and meets station No.1(starting point), with the following magnetic bearings and distances and also with GPS co-ordinates

Stations		Magnetic Bearing (in degrees)	Distance (In Links)	Station No.	Geo Reference - WGS-84	
From	To				Latitude	Longitude
7	8	295 ⁰ 30'	1274	7	13.39186	78.46922
8	1 (starting point)	305 ⁰ 30'	1078	8	13.39282	78.46709

BIT-II BOUNDARY DESCRIPTION (station No. 9 to 13)

NORTHERN BOUNDARY (Station Nos. 9 to 11)

The boundary line of the Bit-II starts from Station No.9 which is also Station No. 6 of the notified Addakonda addition-I block under Section-4 of A.P.Forest Act,1967 vide GO.Ms.No.117, EFS&T (For.I) Department, dt.31.12.2003 and runs towards South-Eastern direction upto Station No.11, with the following magnetic bearings and distances and also with GPS co-ordinates.

Stations		Magnetic Bearing (in degrees)	Distance (In Links)	Station No.	Geo Reference - WGS-84	
From	To				Latitude	Longitude
9	10	147 ⁰	305	9	13.39617	78.46768
10	11	127 ⁰	742	10	13.39571	78.46799

EAST BOUNDARY (Station Nos. 11 to 12):

Thence the boundary line runs in Southerly direction in a straight line up to Station No.12, with the following magnetic bearings and distances and also with GPS co-ordinates:

Stations		Magnetic Bearing (in degrees)	Distance (In Links)	Station No.	Geo Reference - WGS-84	
From	To				Latitude	Longitude
11	12	205 ⁰	303	11	13.39498	78.46914

SOUTHERN BOUNDARY (Station Nos. 12 to 13):

Thence the boundary line runs in Western direction in a straight line up to Station No.13, with the following magnetic bearings and distances and also with GPS co-ordinates:

Stations		Magnetic Bearing (in degrees)	Distance (In Links)	Station No.	Geo Reference - WGS-84	
From	To				Latitude	Longitude
12	13	292 ⁰ 30'	1146	12	13.39448	78.46891

WESTERN BOUNDARY (Station Nos. 13 to 9):

Thence the boundary line runs in North direction in a straight line and meets Station No.9 (starting point), with the following magnetic bearings and distances and also with GPS co-ordinates.

Stations		Magnetic Bearing (in degrees)	Distance (In Links)	Station No.	Geo Reference - WGS-84	
From	To				Latitude	Longitude
13	9 (starting point)	38 ⁰ 30'	646	13	13.39525	78.46695

BIT-III BOUNDARY DESCRIPTION (Station No. 14 to 16)**WESTERN BOUNDARY (Station Nos. 14 to 15)**

The boundary line of the Bit-III starts from station No.14, which is located at 51⁰ magnetic bearing and 79 links distance from Station No.5 of the notified Addakonda Addition-I Block under Section-4 of A.P.Forest Act, 1967 vide GO.Ms.No.117, EFS&T(For.I) Department, dt.31.12.2003 and runs towards North-Eastern direction upto Station No.15, with the following magnetic bearings and distances and also with GPS co-ordinates

Stations		Magnetic Bearing (in degrees)	Distance (In Links)	Station No.	Geo Reference - WGS-84	
From	To				Latitude	Longitude
14	15	30 ⁰	323	14	13.39646	78.46612

NORTH BOUNDARY (Station Nos. 15 to 16)

Thence the boundary line runs in South-Eastern direction in a straight line up to Station No.16, with the following magnetic bearings and distances and also with GPS co-ordinates:

Stations		Magnetic Bearing (in degrees)	Distance (In Links)	Station No.	Geo Reference - WGS-84	
From	To				Latitude	Longitude
15	16	114 ⁰	867	15	13.39697	78.46641

SOUTHERN BOUNDARY (Station Nos. 16 to 14):

Thence the boundary line runs in Western direction in a straight line up to Station No.14 (starting point), with the following magnetic bearings and distances and also with GPS co-ordinates:

Stations		Magnetic Bearing (in degrees)	Distance (In Links)	Station No.	Geo Reference - WGS-84	
From	To				Latitude	Longitude
16	14 (starting point)	274 ⁰	955	16	13.39635	78.46788

Remarks:

- 1) There are no admitted enclosures in this Block.
- 2) There are no admitted rights of way in this Block.
- 3) There are no rights and concessions in the Block as the land included is purchased by the User Agency and mutated in favour of Forest Department without encumbrances.

CHIRANJIV CHOUDHARY,
*Principal Chief Conservator of Forests &
Head of Forest Force.*

ప్రకటన

ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వము అటవీ చట్టము 1967 (1967లోని మొదటి చట్టం) లోని 24 వ అధికరణం ద్వారా లభించిన అధికారాలను పురస్కరించుకొని, మరియు ప్రభుత్వం G.O.Ms.No.66 EFS & T (సెక్షన్-II) శాఖ తేది.19.09.2023 మరియు G.O.Ms.No.1 EFS & T (సెక్షన్-II) శాఖ తేది.03.01.2024 ద్వారా బదలాయించిన అధికారం ద్వారా ప్రధానముఖ్య అటవీ సంరక్షణాధికారి మరియు అటవీ దళాధిపతి, ఆంధ్రప్రదేశ్ వారు, ఈ క్రింది సూచికలో వివరించిన అటవీ భూమిని (ఆంధ్రప్రదేశ్ అటవీ ప్రధాన సంరక్షణాధికారి, మంగళగిరి కార్యాలయంలో ఉంచిన మ్యాపులో వర్ణించబడినది) . వారు ఈ ప్రకటనను ఆంధ్రప్రదేశ్ రాజపత్రంలో ప్రచురించిన తేది నుండి రక్షిత అడవిగా పరిగణించబడును అని ఇందుమూలముగా ప్రకటించడమైనది.

షెడ్యూలు

1.	జిల్లా పేరు	::	అన్నమయ్య
2.	అటవీ డివిజన్ పేరు	::	అన్నమయ్య
3.	రెవిన్యూ మండలము పేరు	::	రామసముద్రం
4.	రేంజ్ పేరు	::	మదనపల్లె
5.	గ్రామము పేరు	::	మినికి
6.	రిజర్వు చేయబడు అటవీ బ్లాక్ పేరు	::	అడ్డకొండ అడిషన్-II
7.	రిజర్వు చేయబడు అటవీ బ్లాక్ విస్తీర్ణం	::	17.25 ఎకరాలు లేక 6.98 హెక్టార్లు

ప్రతిపాదించిన బ్లాక్ లో చేర్చబడిన విస్తీర్ణం యొక్క వివరములు

వరస నెం.	గ్రామము పేరు	సర్వే నెం.	భూమి స్వభావం	మొత్తం విస్తీర్ణం (ఎకరములలో)	బ్లాక్ లో చేర్చబడిన భూమి విస్తీర్ణం (ఎకరములలో)
1	2	3	4	5	6
1	మినికి	2/1	పట్టా భూమి	0.87	0.87
2		4		7.90	7.90
3		5/3		3.98	3.98
4		7		4.50	4.50
			మొత్తం	17.25	17.25 ఎకరాలు లేక 6.98 హెక్టార్లు

సరిహద్దులు

- ఉత్తరం : చండూరు గ్రామము
- తూర్పు : రామసముద్రం మండలము, మినీకి గ్రామము సర్వే నెం. 1, 6, 5 & 7
- దక్షిణం : రామసముద్రం మండలము, మినీకి గ్రామము సర్వే నెం. 148 & 149
- పడమర : అడ్డకొండ అడిషన్-1 రిజర్వ్ ఫారెస్ట్

సరిహద్దులు

ప్రతిపాదిత అడ్డకొండ అడిషన్-II బ్లాక్ లో మూడు (3) బిట్లు మినీకి గ్రామ పరిధిలో ఉంటాయి. అంటే, Bit-I సర్వే.నెం. 4 & 7, 12.40 ఎకరాల విస్తీర్ణంతో కలిగి ఉంటుంది., బిట్-IIలో సర్వే.నెం.5/3 3.98 ఎకరాల విస్తీర్ణంతో మరియు బిట్-III సర్వే.నెం.2/ 1. 0.87 ఎకరాల విస్తీర్ణంగా ఉంది. ఈ విధంగా మొత్తం విస్తీర్ణం 17.24 ఎకరాలు లేదా 6.98 హెక్టార్లు విస్తీర్ణంగా ఉంది.

BIT-I సరిహద్దు వివరణ (స్టేషన్ నెం. 1 నుండి 8 వరకు)

ఈ బ్లాక్ యొక్క సరిహద్దు లైన్ స్టేషన్ నెం.1 అనగ AP అటవీ చట్టం 1967లోని సెక్షన్-4 కింద GO.Ms.No.117, EFS&T (For.I) డిపార్ట్మెంట్, dt.31.12.2003 ప్రకారం నేటిపై చేయబడిన అడ్డకొండ అడిషన్-I బ్లాక్ లో స్టేషన్ నెం. 8 నుండి మొదలవుతుంది.

పశ్చిమ సరిహద్దు (స్టేషన్ నెం. 1 నుండి 3)

ఈ ఫారెస్ట్ బ్లాక్ యొక్క సరిహద్దు లైన్ స్టేషన్ నెం.1 నుండి మొదలై అడ్డకొండ అడిషన్ -I బ్లాక్ గా నేటిపై చేయబడిన సరిహద్దు లైన్ వెంట ఉత్తరం ఈశాన్య దిశగ క్రింది మాగ్నెటిక్ బేరింగ్ తో, దూరము మరియు భౌగోళిక నిరూపకాల మేరకు చేరును.

స్టేషనులు		బేరింగ్ డిగ్రీలలో	దూరములు లీంకులలో	స్టేషను నెం.	భౌగోళిక నిరూపకాలు	
నుండి	వరకు				అక్షాంశము	రేఖాంశము

1	2	56 ⁰	638	1	13.39394	78.46545
2	3	38 ⁰ 30'	284	2	13.39460	78.46641

ఉత్తర సరిహద్దు (స్టేషన్ నెం. 3 నుండి 6)

అక్కడి నుండి అనగా సరిహద్దు లైను దక్షిణ - తూర్పు దిశగా స్టేషన్ నెం. 3 - 4, మధ్య అక్కడి నుండి దక్షిణ దిశలో స్టేషన్ నెం. 4 - 5 మధ్య మరియు తూర్పు- దక్షిణ దిశలో స్టేషన్ నెం 6 వరకు, త్రింది మాగ్నెటిక్ బేరింగ్తో, దూరము మరియు భౌగోళిక నిరూపకాల మేరకు చేరును.

స్టేషనులు		బేరింగ్ డిగ్రీలలో	దూరములు లింకులలో	స్టేషను నెం.	భౌగోళిక నిరూపకాలు	
నుండి	వరకు				అక్షాంశము	రేఖాంశము
3	4	125 ⁰	1145	3	13.39495	78.46671
4	5	237 ⁰	390	4	13.39378	78.46845
5	6	114 ⁰	1190	5	13.39339	78.46785

తూర్పు సరిహద్దు

ఆపై సరిహద్దు లైను దక్షిణ పశ్చిమ దిశగా స్టేషన్ నెం.7 వరకు సరళ రేఖలో త్రింది మాగ్నెటిక్ బేరింగ్తో, దూరము మరియు భౌగోళిక నిరూపకాల మేరకు చేరును.

స్టేషనులు		బేరింగ్ డిగ్రీలలో	దూరములు లింకులలో	స్టేషను నెం.	భౌగోళిక నిరూపకాలు	
నుండి	వరకు				అక్షాంశము	రేఖాంశము
6	7	223 ⁰ 30'	516	6	13.39254	78.46987

దక్షిణ సరిహద్దు:

ఆపై సరిహద్దు లైను పశ్చిమ ఉత్తర దిశలో స్టేషన్ నెం.7 నుండి స్టేషన్ 8 మరియు స్టేషన్ నెం.1 (ప్రారంభ స్థానం) వరకు, త్రింది మాగ్నెటిక్ బేరింగ్తో, దూరము మరియు భౌగోళిక నిరూపకాల మేరకు చేరుకుంటుంది.

స్టేషనులు	బేరింగ్	దూరములు		భౌగోళిక నిరూపకాలు
-----------	---------	---------	--	-------------------

నుండి	వరకు	డిగ్రీలలో	లింకులలో	స్టేషను నెం.	అక్షాంశము	రేఖాంశము
7	8	295°30'	1274	7	13.39186	78.46922
8	1	305°30'	1078	8	13.39282	78.46709

BIT-II సరిహద్దు వివరణ (స్టేషన్ నెం. 9 నుండి 13)

ఉత్తర సరిహద్దు (స్టేషన్ నెం. 9 నుండి 11)

ఈ బ్లాక్ యొక్క బిట్-II సరిహద్దు లైన్ స్టేషన్ నెం.9, అనగ AP అటవీ చట్టం 1996లోని సెక్షన్-4 కింద GO.Ms.No.117, EFS&T(For.I) డిపార్ట్మెంట్, dt.31.12.2003 ప్రకారం నోటిఫై చేయబడిన అడ్డకొండ అడిషన్-1 బ్లాక్లో స్టేషన్ నెం.6 నుండి మొదలై స్టేషన్ నెం.11 వరకు దక్షిణ - తూర్పు దిశలో క్రింది మాగ్నెటిక్ బేరింగ్తో, దూరము మరియు భౌగోళిక నిరూపకాల మేరకు చేరును.

స్టేషనులు		బేరింగ్ డిగ్రీలలో	దూరములు లింకులలో	స్టేషను నెం.	భౌగోళిక నిరూపకాలు	
నుండి	వరకు				అక్షాంశము	రేఖాంశము
9	10	147°	305	9	13.39617	78.46768
10	11	127°	742	10	13.39571	78.46799

తూర్పు సరిహద్దు

ఆపై సరిహద్దు లైన్ దక్షిణ దిశలో స్టేషన్ నెం.11 నుండి స్టేషన్ నెం 12 వరకు సరళ రేఖలో క్రింది మాగ్నెటిక్ బేరింగ్తో, దూరము మరియు భౌగోళిక నిరూపకాల మేరకు చేరును.

స్టేషనులు		బేరింగ్ డిగ్రీలలో	దూరములు లింకులలో	స్టేషను నెం.	భౌగోళిక నిరూపకాలు	
నుండి	వరకు				అక్షాంశము	రేఖాంశము
11	12	205°	303	11	13.39498	78.46914

దశీణ సరిహద్దు:

ఆపై సరిహద్దు లైను పశ్చిమ దిశలో స్టేషన్ నెం.12 నుండి స్టేషన్ నెం.13 వరకు సరళ రేఖలో క్రింది మాగ్నెటిక్ బేరింగ్తో, దూరము మరియు భౌగోళిక నిరూపకాల మేరకు చేరును.

స్టేషనులు		బేరింగ్ డిగ్రీలలో	దూరములు లింకులలో	స్టేషను నెం.	భౌగోళిక నిరూపకాలు	
నుండి	వరకు				అక్షాంశము	రేఖాంశము
12	13	292°30'	1146	12	13.39448	78.46891

పశ్చిమ సరిహద్దు:

ఆపై స్టేషన్ నెం.13 నుండి సరిహద్దు లైను ఉత్తర - తూర్పు దిశలో సరళ రేఖగా మరియు అడ్డకొండ అడిషన్ -I బ్లాక్గా నోటిఫై చేయబడిన సరిహద్దు లైన్ వెంబడి స్టేషన్ నెం.9 (ప్రారంభ స్థానం) వరకు, క్రింది మాగ్నెటిక్ బేరింగ్తో, దూరము మరియు భౌగోళిక నిరూపకాల మేరకు చేరుతుంది.

స్టేషనులు		బేరింగ్ డిగ్రీలలో	దూరములు లింకులలో	స్టేషను నెం.	భౌగోళిక నిరూపకాలు	
నుండి	వరకు				అక్షాంశము	రేఖాంశము
13	9	38°30'	646	13	13.39525	78.46695

BIT-III సరిహద్దు వివరణ (స్టేషన్ నెం. 14 నుండి 16)

పశ్చిమ సరిహద్దు (స్టేషన్ నెం. 14 నుండి 15)

ఈ బ్లాక్ బిట్-III సరిహద్దు లైను స్టేషన్ నెం.14, అనగ AP అటవీ చట్టం 1996లోని సెక్షన్-4 కింద GO.Ms.no.117, EFS&T (For.I) డిపార్ట్మెంట్, dt.31.12.2003 ప్రకారం నోటిఫై చేయబడిన అడ్డకొండ అడిషన్-I బ్లాక్లో స్టేషన్ నెం.5 నుండి 51⁰ మాగ్నెటిక్ బేరింగ్ మరియు 79 లింక్ల దూరంగా కలిగి స్టేషన్ నెం.15 వరకు ఉత్తర - తూర్పు దిశలో నడుస్తుంది క్రింది మాగ్నెటిక్ బేరింగ్తో, దూరము మరియు భౌగోళిక నిరూపకాల మేరకు చేరును.

స్టేషనులు		బేరింగ్ డిగ్రీలలో	దూరములు లింకులలో	స్టేషను నెం.	భౌగోళిక నిరూపకాలు	
నుండి	వరకు				అక్షాంశము	రేఖాంశము

14	15	30°	323	14	13.39646	78.46612
----	----	-----	-----	----	----------	----------

ఉత్తర సరిహద్దు

ఆపై సరిహద్దు లైను స్టేషన్ నెం.15 నుండి దక్షిణ - తూర్పు దిశలో స్టేషన్ నెం.16 వరకు సరళ రేఖలో క్రింది మాగ్నెటిక్ బేరింగ్తో, దూరము మరియు భౌగోళిక నిరూపకాల మేరకు చేరును.

స్టేషనులు		బేరింగ్ డిగ్రీలలో	దూరములు లీంకులలో	స్టేషను నెం.	భౌగోళిక నిరూపకాలు	
నుండి	వరకు				అక్షాంశము	రేఖాంశము
15	16	114°	867	15	13.39697	78.46641

దక్షిణ సరిహద్దు:

అక్కడ నుండి సరిహద్దు లైను స్టేషన్ నెం.16 పశ్చిమ దిశలో స్టేషన్ నెం.14 (ప్రారంభ స్థానం) వరకు సరళ రేఖలో క్రింది మాగ్నెటిక్ బేరింగ్తో, దూరము మరియు భౌగోళిక నిరూపకాల మేరకు చేరుకుంటుంది.

స్టేషనులు		బేరింగ్ డిగ్రీలలో	దూరములు లీంకులలో	స్టేషను నెం.	భౌగోళిక నిరూపకాలు	
నుండి	వరకు				అక్షాంశము	రేఖాంశము
16	14	274°	955	16	13.39635	78.46788

రిమార్కులు:

1. ఈ బ్లాకు నందు ఎలాంటి అనుమతించబడిన ఎంక్లోజర్స్ లేవు .
2. ఈ బ్లాకు నందు ఎలాంటి అనుమతించబడిన దారులు లేవు.
3. బ్లాక్లో ఎలాంటి హక్కులు మరియు రాయితీలు లేవు, ఎందుకనగా చేర్చబడిన భూమి వినియోగదారు ఏజెన్సీ ద్వారా కొనుగోలు చేయబడింది మరియు ఎటువంటి భారం లేకుండా అటువీ శాఖకు అనుకూలంగా మార్చబడింది.

చిరంజీవ్ చౌదరి,
(ప్రధాన ముఖ్య అటవీ సంరక్షణ అధికారి,
మరియు అటవీ దళాధిపతి.

